



| Matrice des scores |               |     |     |    |    |    |   |   |   |   |     |
|--------------------|---------------|-----|-----|----|----|----|---|---|---|---|-----|
|                    | 1             |     |     |    |    |    |   |   |   |   | 1   |
| <b>0 - 11</b>      |               |     |     |    |    |    |   |   |   |   |     |
| 1                  |               |     |     |    |    |    |   |   |   |   | 1   |
| <b>0 - 12</b>      |               |     |     |    |    |    |   |   |   |   |     |
| 1                  |               |     |     |    |    |    |   |   |   |   | 1   |
|                    | <b>1 - 13</b> |     |     |    |    |    |   |   |   |   |     |
|                    | 1             |     |     |    |    |    |   |   |   |   | 1   |
| <b>0 - 15</b>      |               |     |     |    |    |    |   |   |   |   |     |
| 1                  |               |     |     |    |    |    |   |   |   |   | 1   |
|                    | <b>1 - 17</b> |     |     |    |    |    |   |   |   |   |     |
|                    | 1             |     |     |    |    |    |   |   |   |   | 1   |
| 187                | 227           | 191 | 112 | 53 | 30 | 12 | 4 | 4 | 0 | 1 | 821 |

**P.-S.**

Merci à Matthieu Delahais pour l'idée originale et la première version de la matrice, et à Boris Colombari pour l'adaptation finale.